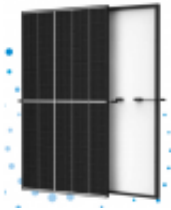


Link do produktu: <https://sklep.aidosolar.eu/trina-vertex-s-mono-perc-395-w-half-cut-p-235.html>

Trina Vertex S Mono PERC 395 W Half-Cut

Cena brutto	782,44 zł
Cena netto	636,13 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	30 dni
Numer katalogowy	20028

Opis produktu

Założona w 1997 roku firma Trina Solar jest wiodącym światowym dostawcą kompleksowych rozwiązań w zakresie energii słonecznej. Dzięki lokalnej obecności na całym świecie, Trina Solar jest w stanie zapewnić wyjątkowy serwis dla każdego klienta na każdym rynku i dostarczyć nasze innowacyjne, niezawodne produkty. To wszystko przy i dzięki wsparciu Trina Solar jako silnej marki rozpoznawalnej i uznanej przez banki. Trina Solar dystrybuje obecnie swoje produkty PV do ponad 100 krajów na całym świecie. Jesteśmy zaangażowani w budowanie strategicznej, obustronnie korzystnej współpracy z instalatorami, deweloperami, dystrybutorami i innymi partnerami w zakresie wspólnego rozwijania inteligentnych rozwiązań dla energii.

Wysoka moc wyjściowa

- Monokrystaliczne ogniwa PERC
- Ograniczenie kosztów BoS dzięki wyższym klasom wydajności i systemowemu napięciu 1500V

Najlepiej przystosowane do zastosowania na budynkach mieszkalnych

- Maksymalna wydajność na ograniczonej powierzchni przy gęstości mocy do 205 W/m²

System cel półkowych zapewnia wyższą wydajność

- Niskie współczynniki termiczne dla wyższego uzysku energii w podwyższonych temperaturach roboczych
- Zmniejszone straty na połączeniach

Wysoka niezawodność dzięki surowej kontroli jakości

- Ponad 30 wewnętrznych testów (UV, TC, HF i wiele innych)
- Testy wewnętrzne znacznie wykraczają poza wymagania certyfikacyjne
- Odporność na zjawisko PID (lub Anty-PID)
- Kontrola elektroluminescencyjna

Certyfikowany do wytrzymywania trudnych warunków środowiskowych

- korozja słonej pary
- korozja amoniaku
- dmuchający piach

Specyfikacja	Moc znamionowa:	390 W
	Typ ogniwa:	Mono
	Liczba ogniw:	120
	Wydajność modułu:	20,30 %
	Tolerancja mocy:	0 - 5 watt
	Napięcie w systemie:	1500
	Zawiera optymalizator:	nie

Wymiary

Długość:	1.754 mm
Szerokość:	1.096 mm
Grubość ramy:	30 mm
Kolor ramy:	czarny
Waga:	21 kg
Obciążenie śniegiem:	5.400 Pa

Obciążenie wiatrem:
Ilość sztuk na palecie:

2.400 Pa
36

Gwarancja producenta

Gwarancja produktu:
Gwarancja mocy:

12 lat
25 lat dla 84.8% mocy znamionowej

Certyfikaty

CE
IEC 61215 - Design Qualification and Type Approval
IEC 61701- Salt & Mist
IEC 61730 - Safety Qualification
IEC 62716 - Ammonia Corrosion